

ENTE ACQUE UMBRE-TOSCANE

AREZZO

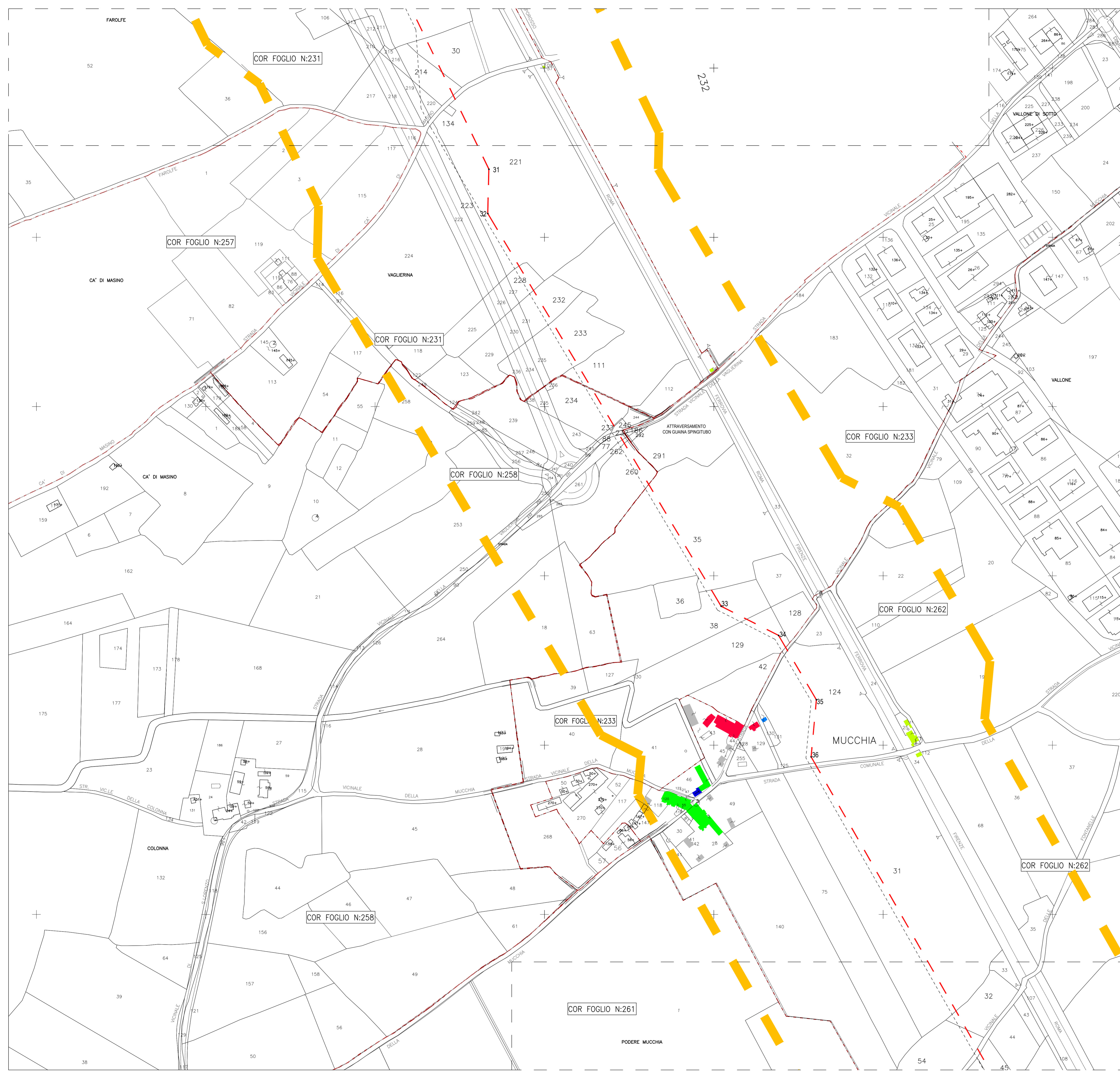
SISTEMA MONTEDOGLIO IN TERRITORIO TOSCANO ED UMBRO

PROGETTO ATTUATIVO PER IL COMPLETAMENTO E L'OTTIMIZZAZIONE TRAMITE POTENZIAMENTO E RECUPERO DI EFFICIENZA DELLE RETI IDRICHE INFRASTRUTTURALI DI ACCUMULO E ADDUZIONE

III° STRALCIO - III° SUB STRALCIO

PROGETTO ESECUTIVO

4					
3					
2					
1					
0	110620	PRIMA EMISSIONE			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.	
TITOLO ELABORATO: B.13.1			PROGETTO N°		
PLANIMETRIA CATASTALE INDIVIDUAZIONE RECCETTORI TRATTO NODO 27A- NODO 29A (TAV. 2 DI 5)			ELABORATO		
			BTT13 010		
SCALA: 1:2.000			SOSTITUISCE ELAB.		
PROGETTISTA Ing. Thomas CERBINI			RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Andrea CANALI		
COLLABORATORI					
Arch. Andrea CARDELLI Ing. Francesco VITAGLIANI Ing. Nicoletta VITALE Geom. Marco ORLANDO					
Geom. Leonardo TAVANTI Geom. Fabio GRAZI Geom. Lisa MORETTI					



LEGENDA

- Fascia di 400 ml (200 ml per lato condotta)
- Condotta esistente
- Condotta adduttrice
- Area di esproprio
- Abitazioni
- Annessi Agricoli
Magazzini depositi laboratori
- Edifici a Destinazione particolare
(Cabine Enel-Ferrovia)
- Edifici Collabenti/Ruderi
- Agriturismo
- Alberghi
- Attività produttive
(Agricole-Industriali)
- Edici di Culto-Cimiteri